

Plan Nacional contra Incendios (NFP)

Bosque Nacional Inyo

Región Pacífica Sur occidental

2002



Área desprovista de combustibles en los Lagos Mammoth

A pesar de la temporada de incendios ajetreada, los equipos de incendio locales empezaron la preparación del área desprovista de combustibles el 1 de agosto de 2002. Este proyecto protegerá el extremo norte de los Lagos Mammoth de los incendios forestales y tratará a más de 800 acres de bosque, incluyendo 400 acres localizados directamente junto al pueblo (el $\frac{1}{4}$ de milla de Zona de Defensa definida en el NFP).

La planificación involucró a la comunidad local y llevó casi dos años completarla. El trabajo de raleo se llevó a cabo en los matorrales de Pino Jeffrey a lo largo de la carretera hasta al parque municipal, y las fechas en que se realizó este trabajo coincidieron con uso recreacional alto. Con esta mayor visibilidad mientras se llevó a cabo el raleo, los equipos se encontraron así mismos educando al público sobre los beneficios del raleo en la salud del bosque así como el razonamiento detrás de las áreas desprovistas de combustibles. Los comentarios del público fueron generalmente positivos.



Algunos de los árboles madereros junto al área desprovista de combustibles antes del tratamiento.

El área del primer plano después del raleo. Se han removido los tallos por parte del público para la generación de leña y se han apilado las ramas para astillado.

Este proyecto responde a la dirección de la administración de la enmienda del Plan Nacional contra Incendios de Sierra Nevada (SNFPA-de enero de 2001) y del Plan Nacional contra Incendios (NFP- agosto de 2000). El SNFPA delineó un enfoque de estrategia para los tratamientos de combustible a lo largo de paisajes amplios, dando principal prioridad al tratamiento de combustibles en la Entremezcla Urbano-rural. Los \$400,000 para el proyecto fueron financiados por el NFP. Los 350 acres más críticos serán contratados en la primavera del 200. Los contratistas y cuadrillas locales completarán porciones del área desprovista de combustibles durante los próximos tres veranos.